PATENT ABSTRACTS OF JAPAN

(11) Publication number:

10-312415

(43) Date of publication of application: 24.11.1998

(51) Int. CI.

G06F 17/60

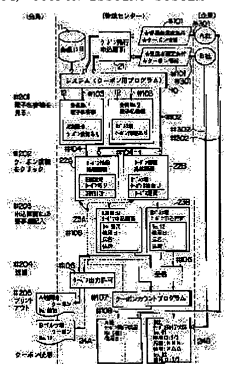
(21) Application number: 09-123639 (71) Applicant: DAINIPPON PRINTING

CO LTD

(22) Date of filing: 14.05.1997 (72) Inventor: SUZUKI YASUSHI

SAKAI KIYOE

(54) COUPON ISSUING SYSTEM



(57) Abstract:

PROBLEM TO BE SOLVED: To effectively perform processings as notice issuance, application and reception of a coupon by utilizing computer network.

In this system SOLUTION: 10. the coupon is issued by an electronic mail box 12 which is connected with a communication channel and provided with a member and provided with a member database DB11 to store member including information attribute information of the member. In this candidate application case, an

selecting condition to select an application candidate of the issuance of the coupon is inputted (#101), the member suitable for the application candidate selecting condition is selected based on the member information, guiding information to guide the issuance of the coupon is placed in the electronic mail box 12 of the selected member (#103), the coupon is issued when the issuance of the coupon is requested based on the guiding information (#106) by the system 10.

LEGAL STATUS

[Date of request for examination]

[Date of sending the examiner's decision of rejection]

[Kind of final disposal of application other than the examiner's decision of rejection or application converted registration]

[Date of final disposal for application]

[Patent number]

[Date of registration]

[Number of appeal against examiner's decision of rejection]

[Date of requesting appeal against examiner's decision of rejection]

[Date of extinction of right]

Copyright (C); 1998, 2003 Japan Patent Office

(19) 日本国特許庁 (JP)

(12) 公開特許公報(A)

(11)特許出願公開發号

特開平10-312415

(43)公開日 平成10年(1998)11月24日

(51) Int.CL⁶
G 0 6 F 17/60

織別配号

PΙ

G06F 15/21

Z

審査請求 未請求 請求項の数6 OL (全 7 页)

(21)出顧器号

特顯平9-123639

(22)出題日

平成9年(1997)5月14日

(71) 出願人 000002897

大日本印刷株式会社

東京都新宿区市谷加賀町一丁目1巻1号

(72)発明者 鈴木 特

東京都新宿区市谷加賀町一丁目1番1号

大日本印刷株式会社内

(72)発明者 插井 清惠

東京都新宿区市谷加賀町一丁目!番1号

大日本印刷探式会社内

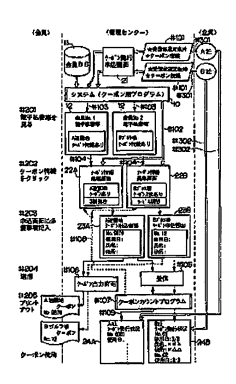
(74)代理人 弁理士 鎌田 久男

(54) 【発明の名称】 クーポン発行システム

(57)【要約】

【課題】 コンピュータネットワークを利用して、クーボン発行の告知、申し込み、受け取りまでの処理を効率 よく行なう事を可能にする。

【解決手段】 通信回線によって接続され会員に付与された電子私書箱12によって、クーポンの発行を行うシステムであって、会員の属性情報を含む会員情報を記憶する会員DB11を備え、システム10は、クーポン発行の申込み候補者を選定するための申込み候補者適定条件を入力し(#101)、会員情報に基づいて、申込み候補者選定条件に適合する会員を選定し、選定された会員の電子私書箱12に、クーポン発行を案内するための案内情報をおき(#103)、案内情報に基づいて、クーポン発行の要求があったときに、クーポンを発行する(#106)。



【特許請求の範囲】

【請求項1】 ホストコンピュータと会員のコンピュー タとが通信回線によって接続されており、前記ポストコ ンピュータ側で会員ごとに電子私書箱を付与し、会員の コンピュータから前記通信回線を介して前記電子私書箱 にアクセス可能に形成され、前記電子私書箱を用いて会 員にクーポンの発行を行うクーポン発行システムであっ

1

会員の属性情報を含む会員情報を記憶する会員情報記憶 手段と、

クーポン発行内容及びそのクーポン発行の申込み候補者 を選定するための申込み候補者選定条件を入力するクー ボン発行情報入力手段と

前記会員情報記憶手段に記憶された前記会員情報に基づ いて、前記クーポン発行情報入力手段から入力された前 記申込み候補者遺定条件に適合する会員を選定する適合 会員選定手段と

前記適合会員還定手段により選定された会員の前記電子 私書箱に、クーポン発行を案内するための案内情報をお く案内情報設置手段と、

前記電子私書箱の前記案内情報に基づいて、前記電子私 **書箱からクーポン発行の要求があったときに、クーポン** を発行するクーポン発行手段とを備えることを特徴とす るクーポン発行システム。

【請求項2】 請求項1に記載のクーポン発行システム において、

前記クーポン発行情報入力手段は、前記クーポン発行内 容及び前記申込み候稿者遺定条件を、外部から入力可能 であることを特徴とするケーポン発行システム。

発行システムにおいて、

前記クーポン発行手段は、申込み必要情報が入力された ときに、前記クーボンを発行することを特徴とするクー ボン発行システム。

【請求項4】 請求項1から請求項3までのいずれか1 項に記載のクーポン発行システムにおいて、

前記案内情報設置手段は、ケーポン残骸を表示すること を特徴とするケーポン発行システム。

【請求項5】 請求項1から請求項4までのいずれか1 項に記載のクーポン発行システムにおいて、

前記クーポン発行手段に要求されたクーポンの発行の状 祝を集計するケーボン発行状況集計手段を備えることを 特徴とするクーポン発行システム。

【請求項6】 請求項5に記載のクーポン発行システム において、

前記クーポン発行状況集計手段により作成された集計結 果を、所定のアクセスがあったときに開示する集計結果 関示手段を備えることを特徴とするクーポン発行システ 4.

【発明の詳細な説明】

[0001]

【発明の属する技術分野】本発明は 通信回線を介して アクセス可能な電子私書箱を会員ごとに付与し、その電 子私書箱を用いて会員にケーポンの発行を行うケーポン 発行システムに関するものである。

[0002]

【従来の技術】従来、クーポンの発行は、物理的なクー ポンチケットを何らかの方法によって配布するととが最 も一般的に行なわれており、例えば、以下のような流れ 10 によって行なわれていた。ここで、クーボンとは、特定 の施設などの使用を促すために、何らかの特典をつけた 予約券、引換券などのチケットをいう。

- ① 企業は、新聞・雑誌広告などによって不特定多数の 顧客に対して、クーポンを発行する旨の告知を行う。
- ② 顧客は、郵便、電話、FAXなどの情報インフラを 利用して、クーポンの申込みを行う。
- ② 企業は、顧客のクーポン申込みを受け付ける。
- の 企業は、顧客の申込みに基づいて 物理的なチケッ トを発行する。
- 20 [0003]

【発明が解決しようとする課題】しかし、前述した従来 の技術では、以下のような問題があった。

- ① 企業は、不特定多数の顧客に対して告知を行うため 効率が悪い。
- ② 顧客は、告知を見てすぐに申込みを行うことができ ないために、申込みに手間がかかる。
- ② 企業は、顧客のクーポン申込みを受け付け、その申 込みに基づいて、物理的なチケットを発行するために、 効率が悪い。
- 【請求項3】 請求項1又は請求項2に記載のクーボン 30 ② 企業は、利用日が指定されたクーボンについては、 前もって配布しておく必要がある。
 - ⑤ 企業は、クーボンの告知から発行まで、工程がいく つかに分かれるために、作業が煩雑になり、管理に手間 がかかる。

【0004】本発明の課題は、コンピュータネットワー クを利用してクーボンの発行を行い。 クーボン発行の申 込みから発行までの処理を効率よく行なうことができる クーポン発行システムを提供することである。

[0005]

40 【課題を解決するための手段】上述の課題を解決するた めに、請求項1の発明は、ホストコンピュータと会員の コンピュータとが通信回線によって接続されており、前 記ポストコンピュータ側で会員ごとに電子私書箱を付与 し、会員のコンピュータから前記通信回線を介して前記 電子私書箱にアクセス可能に形成され、前記電子私書箱 を用いて会員にクーポンの発行を行うクーポン発行シス テムであって、会員の属性情報を含む会員情報を記憶す る会員情報記憶手段と、クーボン発行内容及びそのクー ポン発行の申込み候補者を遵定するための申込み候補者 50 選定条件を入力するクーポン発行情報入力手段と、前記

3

会員情報記憶手段に記憶された前記会員情報に基づい て、前記クーポン発行情報入力手段から入力された前記 申込み候補者遺定条件に適合する会員を選定する適合会 員選定手段と、前記適合会員選定手段により選定された 会員の前記電子私書箱に、クーポン発行を案内するため の案内情報をおく案内情報設置手段と、前記電子私書箱 の前記案内情報に基づいて、前記電子私書箱からケーボ ン発行の要求があったときに、クーポンを発行するクー ボン発行手段とを備えることを特徴とするクーボン発行 システムである。

【0006】請求項2の発明は、請求項1に記載された クーポン発行システムにおいて、前記ターボン発行情報 入力手段は、前記クーポン発行内容及び前記申込み候績 者遺定条件を、外部から入力可能であることを特徴とす るクーポン発行システムである。

【0007】請求項3の発明は、請求項1又は請求項2 に記載のクーポン発行システムにおいて、前記クーポン 発行手段は、申込み必要情報が入力されたときに 前記 クーポンを発行することを特徴とするクーポン発行シス テムである。

【0008】請求項4の発明は、請求項1から請求項3 までのいずれか1項に記載のクーポン発行システムにお いて、前記案内情報設置手段は、クーポン残数を表示す ることを特徴とするクーポン発行システムである。

【0009】請求項5の発明は、請求項1から請求項4 までのいずれか!項に記載のクーポン発行システムにお いて 前記クーポン発行手段に要求されたクーポンの発 行の状況を集計するクーポン発行状況集計手段を備える ことを特徴とするクーポン発行システムである。

ボン発行システムにおいて、前記クーポン発行状況集計 手段により作成された集計結果を、所定のアクセスがあ ったときに関示する集計結果関示手段を備えることを特 欲とするクーポン発行システムである。

[0011]

【発明の実施の形態】以下、図面等を参照して、本発明 の実施の形態について説明する。図1は、本発明による クーポン発行システムの実施形態を説明するシステム機 成図である。本発明のクーポン発行システムは、ホスト 続されており、ホストコンピュータ側で会員ごとに電子 私書箱を付与し、会員のパソコンから通信回線を介して **電子私書箱にアクセス可能に形成されており、この電子** 私書箱を用いて会員にクーポン発行を行うシステムであ る。

【0012】特に、本真餡形態のクーポン発行システム 10(以下、単に「システム10」という。)は、イン ターネット上で行うものであり、本件出類人により、既 に出願された電子私書箱システム (特願平8-2464 82号〉を用いる。

【0013】図1において、システム10は、会員に関 する情報を記憶している会員DB(データベース)11 を備えている。会員DB11に記憶されている情報とし ては、例えば会員の氏名、住所、生年月日、趣味等があ げられる。システム10は、全ての会員に対して、電子 私書箱12を与えている。 電子私書箱12は、インター ネット上でアクセス可能な会員個人のページである。

【0014】図2は、会員として登録を行うときに、そ の者の種々のデータを入力する画面を示す図である。こ 10 の会員の登録は、パソコン画面を通じて行われる。図2 に示すように、会員の登録時には、氏名、住所、電話香 号、職業、勤務先、学歴、生年月日、性別、出生地、出 生時間、血液型、嗜好、購読新聞や雑誌、家族構成、使 用しているクレジットカード、メモリアルデー、又は好 きなタレント等を入力する。そして、会員として登録さ れたときは、これらの情報が会員DB11に記憶され、 その会員に電子私書箱12が与えられる。また、その会 員に対して、その会員の電子私書籍12の所在地(記憶 されている場所)であり、かつ、その会員の識別情報と 20 なるURLが報告される。会員は、このURLに基づい て、自己の電子私書籍12にアクセスすることができ

【0015】図3は、電子私書箱12を画面表示したと きの一実施形態を示す図である。システム10は、会員 全員へのメッセージを、全ての会員の電子私書箱12の メッセージ欄12aに表示する。また、システム10 は、会員の電子私書箱12に、その会員に適合する情報 を表示するために、複数のプログラム(占いプログラム やダイレクトメールの選定プログラム等)を備えてい 【0010】請求項6の発明は、請求項5に記載のクー 30 る。占いプログラムは、会員DB11に記憶された会員 の生年月日、出生時間及び出生地等に基づいて、毎日、 会員ごとの運勢を作成する。システム10は、その内容 を電子私書籍12の運勢表示額12cに表示する。

【①①16】また、ダイレクトメールの選定プログラム は、企業から提示されたダイレクトメールの送信条件 と、会員DB11に記憶された会員の趣味や暗好等を含 む情報とから、その企業のダイレクトメールの送信条件 に適合する会員を選定する。システム10は、その選定 した会員の電子私書箱12のDM欄12bに、ダイレク コンピュータと会員のパソコンとが通信回線によって接(40)トメールをおく。ここでのダイレクトメールは、ある企 業でその会員の趣味に台致したホームページを出してい る旨の表示である。例えば、ある企業で映画を紹介した ボームページを有している場合には、映画を趣味として 登録した会員に対してのみ、その企業のダイレクトメー ルをおくようにする。

> 【0017】システム10は、会員からURLによって 電子私書籍 12へのアクセスがあったときは、そのUR 上に対応する電子私書箱12の参照を許可する。 これに より、会員は、自己の電子私書箱12を参照して、メッ 50 セージや運勢等を見ることができる。さらに、DM額1

(#106).

2 bにダイレクトメールがおかれている場合に、その部 分をクリックしたときは、そのダイレクトメールに対応 するホームページに直接飛んでいくことができる。

【0018】さらに、システム10は、各会員の電子私 書籍12に会員の属性情報に基づいておかれたダイレク トメールからホームページへのアクセス率を集計し、ア クセス率が所定値以下であった場合には、会員DB11 に記憶されているその会員の居性を変える居性情報変更 手段をする。例えば、ある会員の趣味が「映画」として 会員DB11に記憶されている場合には、その会員に対 10 しては、映画を紹介したホームページを有する企業のダ イレクトメールがおかれるが、10回のダイレクトメー ルのうち一度もホームページにアクセスがなかったとき や、50回のダイレクトメールのうちアクセスが2回以 下であった場合等には、その会員の趣味から「映画」を 除くように会員DB11の内容を変更する。

【りり19】また、会員は、電子私書箱12にアクセス しているときに、既に登録した登録内容の更新を行うこ とができる。図3において、「登録内容の更新」のアイ 示した登録内容が表示され、会員は、これに基づいて登 録内容を更新(訂正)することができる。更新された内 容は、会員DB11に再登録される。これにより、会員 の趣味等が変わったときでも、それを更新することが可 能となる。

【0020】次に、本実施形態に係るクーポン発行の方。 法について説明する。図1において 管理センターのシ ステム10は、クーポン発行車込画面21によって、外 部の企業(図1中、A社やB社)から送信(#301) えば、性別、年齢層、地域、戦楽又は趣味等)や、クー ポン情報(使用時期、内容、発行枚数など)を受信する (#101)。システム10は、このクーポン情報を、 ホームページ上のクーポン情報掲載画面22 (22A, 22B等) に記載する(#102)。

【0021】システム10は、内蔵されたウェブクーボ ン用プログラムに基づいて、会員DB11に登録された 会員の生年月日や趣味等 (廃性情報) の中から、#10 1の受信者選定条件に適合する受信者を選定し、その選 定した会員の電子私書箱12のDM欄12b(図3参 照)に、クーポンの発行がある旨のメッセージをおく $\{#103\}$.

【0022】そして、会員は、電子私書箱12のDMの 12bを見て(#201) DM欄12bのメッセージ をクリックする(#202)システム10は、メッセー ジがクリックされると、DM翻12bのメッセージとし て表示されていたクーボンに関するクーボン情報掲載画 面22(22A、22B等)にリンクする(#1) 4).

【0023】会員は、クーポン情報掲載画面22(22 50 発行がある旨のメッセージの中から、その一つのメッセ

A、22B等)の「30%引き」や「サービス期間」な どのクーポン情報を読んで、欲しい場合には、さらに、 クーポン申込画面23(23A,23B等)に進み、そ のクーポン卓込画面23 (23A, 23B等) に、氏 名。住所などの申込み必要データを記入して(#20 3) . その情報をシステム1()側に送信する(#2() 4)。システム10は、その情報を受信して(#10 5) 会員側のパソコンにクーポンの出力を許可する

【0024】会員は、申込必要データが記入されたクー ボンを、手元のプリンタを用いてプリントアウトする (#205).

【0025】システム10は、クーポンカウントプログ ラムに従って、クーポンの申込みがある度に、発行枚数。 及びクーポン残骸を自動的にカウントし(#107)、 クーポン情報掲載画面22(22A、22B等)上のク ーポン残数を更新する(#108)。

【0026】また、システム10は、ケーポン発行企業 向けに、クーポン発行状況確認画面(各企業専用のクロ コン12eをクリックすることによって、例えば図2で「20」ーズページなど)24に、クーポン発行状視を表示する (#109)。企業は、ケーポン発行状況確認画面24 によって、クーポン発行状況を確認することができる {#302}.

【0027】以上説明したように、本実施形態によれ は 既存顧客(会員)に対して、パーソナルなクーポン 情報の告知が可能となる。そして、会員は、クーポン情 報掲載画面22から、クーポン申込画面23に簡易にリ ングすることが可能となる。したがって、会員は、その 場で簡単にクーポンの申込みが可能となる。一方、企業 されたクーボン発行の候補となる受信者の選定条件(例 30 は、発行状況を即時に電子的に管理することが可能とな る。このために、利用日の規定されたクーボンを直近に 発行することが可能である。このように、企業側のクー ボンの告知、発行から顧客側の申し込み、受け取りまで が一連の流れによって、即時にかつ効率的に行うことが できる。なお、既存顧客(会員)以外に対しては、イン ターネット上のクーポン情報掲載ページなどのオープン な環境によって、クーポン情報を告知することが可能と

> 【0028】以上、本発明の一実施形態について説明し 40 たが、本発明は、上述した実施形態に限定されることな く、均等の範囲内で種々の変形が可能である。例えば、 会員選定プログラム14は、会員DB11に記憶された 会員情報に基づいて、クーポン発行の遵定条件に適合す る会員を選定したが、ことでの選定は、会員が最初に登 録した情報に基づいて選定してもよく、あるいは、夏新 (訂正) された情報に基づいて選定してもよい。

【0029】また、前述の本実施形態では、電子私書箱 からクーポン申し込み回面までの流れとして、電子私書 箱12のDM欄12りに表示された。複数のクーポンの

ージを選択すると、そのメッセージで予め指定されてい るリンク先のクーポン情報掲載画面22を開き、さら に、クーポン情報掲載画面22の申込みボタンを選択す ると、そのボタンで予め指定されているリンク先のクー ボン申込画面23を開くことを説明している。この方法 によると、電子私書箱12から、電子私書箱12の使用 者である会員を特定するための情報と実質的に関連のな い情報で模成されている共通のページであるクーポン情 報掲載画面22やクーポン申込画面23を関くので、ク ーポン申込画面23において、氏名。住所等の申込み必 10 成された集計結果を、所定のアクセスがあったときに関 要データの記入(#203)を会員に要求する必要があ る。そこで、予め用意された共通のページであるケーボ ン情報掲載画面22やクーポン申込画面23を開くので はなく、電子私書箱12の会員がDM欄12bのメッセ ージを選択する度に、クーポン情報掲載画面22やクー ポン申込画面23のURL中に、電子私書箱12のUR しの会員を特定できる部分を維持しつつ、会員どとに固 有なクーポン情報掲載画面22やクーポン申込画面23 を自動生成すれば、このURLに維持された会員特定情 報を利用できるので、クーボン申込みの際の申込み必要 20 される電子私書箱12を示す図である。 データの記入(#203)を会員に要求する必要がなく なり、クーポンの申込みを増やすことができる。

[0030]

【発明の効果】請求項1によれば、クーポン発行者(企 業)にとっては、クーポン情報の告知、クーポンの発行 が、また、クーポン利用者(顧客)にとっては、クーポ ンの申し込み、クーポンの受け取りが、インターネット などのコンピュータネットワークを利用して、効率よく

行うことができる。請求項2の発明によれば、ケーボン の申込み候稿者遺定条件を、外部から入力可能であるの で、クーボンの直近な発行が可能である。請求項3の発 明によれば、申込み必要情報が入力されたときに、クー ボンを発行するので、申込み者の情報管理が容易とな る。 請求項4の発明によれば、クーポン残数を表示する ので、発行情報を把握することができる。請求項5の発 明によれば、クーボンの発行の状況を集計するので、電 子的な管理が容易となる。 詰求項6の発明によれば、作 示するので、集計結果に基づいて、適切な対処が即時に 行える。

【図面の簡単な説明】

【図1】本発明によるクーポン発行システムの一実施形 懲を説明する図である。

【図2】本実施形態に係るクーポン発行システムが会員 として登録を行うときに、その者の種々のデータを入力 する画面を示す図である。

【図3】本真ែ形態に係るクーポン発行システムに使用

【符号の説明】

- 10 クーポン発行システム
- 11 会員DB
- 12 電子私書箱
- 21 クーポン発行申込画面
- 22 クーポン情報掲載画面
- 23 グーポン申込画面
- 24 クーポン発行状況確認画面

[図1]

